

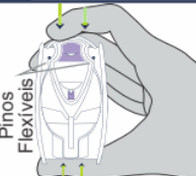
⚠️ Leia Antes de Usar ⚠️

# IDenta Touch&Know

## Kit Teste de Drogas

### Cartão de Procedimento para IDT 7700 Identificação de **Quetamina (Líquida)** Substância

Por precaução, deve usar luvas e proteção ocular ao manusear substâncias e usar unidades de teste. Não fure qualquer parte da unidade. Não retire a sonda depois de estar fixa na unidade. No caso improvável de um derrame, lave a área afetada abundantemente com água. Mantenha fora do alcance de crianças.

Preparação do Teste	<b>1</b> Retire a sonda Smart-Tip™ da unidade de teste.	<b>2</b> Amostra de substância suspeita. <b>Líquido</b> Coloque o papel absorvente da sonda Smart-Tip™ no líquido. Certifique-se que o papel está molhado.	<b>3</b> Bloqueie a sonda Smart-Tip™ na unidade de teste. Pressione firmemente.	<b>STOP</b> Não continue até que a sonda esteja bloqueada debaixo dos Pinos Flexíveis e não possa ser removida da unidade de teste.
				

Identificação	<b>4</b> Com o polegar e o dedo indicador, pressione a câmara 1 até quebrar a cápsula.	<b>5</b> Agite suavemente a unidade de teste durante 2-3 segundos.
		

Identificação	<b>6</b> Com o polegar e o dedo indicador, pressione a câmara 2 até quebrar a cápsula.	<b>7</b> Agite suavemente a unidade de teste durante 2-3 segundos.
		

Resultados	 Se em cerca de um minuto, um roxo claro se desenvolve no líquido, isso indica que a <b>Quetamina</b> está presente. <i>Nota: uma cor azul pode se desenvolver no papel.</i>
------------	--



Se não aparecer a cor roxa, a Quetamina não está presente.

**Eliminação** É seguro eliminar o kit de teste no caixote do lixo.



**Todos os resultados são presumíveis.**

Se necessário, outros testes feitos por um laboratório de teste de drogas competente poderão fornecer identificação adicional.